



Nettoyant d'efflorescence pour pavés et dalles de béton



MISE À JOUR

08 avril 2014

Assurez-vous d'avoir en main une fiche technique à jour en consultant notre site : techniseal.com – rubrique France et Belgique

Techniseal® EUROPE : (33) 02-47-26-41-41

Techniseal® CANADA : +1 (514) 523-8324

UTILISATIONS

- Pour pavés et dalles de béton.

PROPRIÉTÉS

- Enlève l'efflorescence et la saleté incrustée
- Essentiel avant l'application d'une Protection
- Ne contient pas d'acide chlorhydrique

DESCRIPTION

Le nettoyant d'efflorescence Techniseal® est spécialement conçu pour dissoudre l'efflorescence (sel blanchâtre) et enlever la saleté incrustée (traces causées par le passage des voitures, etc.) sur les pavés, dalles et murets de béton. Ne contenant pas d'acide chlorhydrique, il agit en profondeur sans décolorer ni détériorer la surface. Il ravive la couleur, assure un nettoyage uniforme et permet à une Protection Techniseal® de mieux pénétrer le matériau. Le pulvérisateur Exact de Techniseal® (vendu séparément) facilite et accélère son application.

MODE D'EMPLOI

AVANT DE COMMENCER

- Lire la fiche santé avant d'utiliser ce produit. Porter des gants en caoutchouc et des lunettes de protection.
- **Afin de vous assurer que le résultat réponde à vos attentes, il est recommandé de procéder à un essai sur une petite zone peu apparente.**

Protéger les personnes, les plantes, le verre, le bois, les surfaces sensibles aux acides et les surfaces autres que la maçonnerie qui sont susceptibles d'être exposées à ce produit.

Important : Ne pas appliquer le produit sous un soleil ardent, ni à l'aide d'une serpillière ou d'un balai. Ne jamais laisser sécher le nettoyant sur la surface. Garder la surface mouillée, en pulvérisant de l'eau si nécessaire, jusqu'à son rinçage final.

Mouillage : Pour limiter la pénétration du nettoyant dans les joints de sable, et ainsi faciliter le rinçage du produit, mouiller préalablement la surface à traiter jusqu'à saturation des joints, laisser sécher en surface puis appliquer le produit.

Dilution : Pour faciliter l'application, fixer un pulvérisateur Exact de Techniseal® au contenant et le raccorder à un tuyau d'arrosage. Régler le pulvérisateur au mode B. Si le pulvérisateur n'est pas disponible, dans un arrosoir en plastique, verser 1 volume de produit dans 4 volumes d'eau (ne pas verser l'eau dans le produit) Toujours effectuer préalablement un essai de la dilution sur une petite section. **Ne pas** utiliser le produit pur au risque de détériorer la surface.

Dalles et pavés en béton nouvellement posés : Laisser l'efflorescence remonter à la surface pendant **au moins 60 jours** avant de nettoyer et protéger.

Sable polymère nouvellement installé : Attendre au moins 30 jours avant de nettoyer et protéger les pavés.

APPLICATION

Conditions d'application :

- La surface doit être sèche en surface et tiède au toucher.
- La température doit se situer entre 10 et 25 °C.

À l'aide du pulvérisateur ou de l'arrosoir, commencer l'application du produit au bas de la pente en procédant par sections de 18 m². Sur chaque section, appliquer un contenant complet de Nettoyant, en prenant soin de bien couvrir toute la surface et de ne laisser aucune partie à découvert. Frotter la surface à l'aide d'un balai-brosse puis rincer immédiatement et abondamment, jusqu'à ce qu'il n'y ait plus de mousse blanche avant de passer à la section suivante. Nettoyer chaque section en empiétant sur les sections adjacentes de façon à ne laisser aucune lisière non nettoyée entre les sections. Lorsque toutes les sections ont été nettoyées, rincer abondamment et laisser sécher. S'il reste de l'efflorescence, renouveler le nettoyage.

Note : Les efflorescences générées par les produits en béton peuvent remonter très longtemps en raison du mode de pose utilisé et de la nature du produit lui-même.

CONSOMMATION

4 litres nettoient approximativement 18 m². La consommation dépendra de l'état de la surface.

CONDITIONNEMENT

Code de produit	Format détail	Format pro	Unités par boîte	Unités par palette
151-534	4 L	—	4	108
151-536	—	18 L	—	36

TRANSPORT

Terre et mer

UN3264

Liquide inorganique corrosif, acide, n.s.a. (Acide nitrique, acide sulfamidique)

Classe : 8

GE : II

GARANTIE LIMITÉE

Comme Techniseal® n'a aucun contrôle sur la préparation de la surface et sur l'application du produit, la garantie se limite au remplacement du produit prouvé défectueux. Une preuve d'achat sera exigée pour toute réclamation.